

Calendario de Exámenes. Convocatoria extraordinaria JULIO. Curso 2018-19

GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

	JUNIO						JULIO									
	Viernes 21	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27	Viernes 28	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
Primero	Matemática Discreta I 15:00	Álgebra Lineal 9:00	Programación I 9:00		Fundamentos Físicos y Tecnológicos de la Informática 15:00	Lógica 9:00		Cálculo 9:00	Programación II 9:00		Probabilidad y Estadística I 15:00		Sistemas Digitales 9:00	Interacción Persona-Ordenador 9:00		Administración y Gestión de Empresas 9:00
Segundo	Programación para Sistemas 9:00	Algoritmos y Estructuras de Datos 15:00	Matemática Discreta II 15:00	Estructura de Computadores 9:00	Algorítmica Numérica 9:00	Sistemas Operativos 15:00	Lenguajes formales, autómatas y computabilidad 9:00	Concurrencia 15:00	Probabilidad y Estadística II 15:00	Arquitectura de Computadores 15:00		Redes de Computadores 9:00		Bases de Datos 15:00	Fundamentos de Gestión de TI en la Empresa 15:00	Fundamentos de Economía y Administración de Empresas 9:00
Tercero	Aplicaciones Numéricas de la Informática 12:00	Ecuaciones Diferenciales: Métodos y Modelos 12:00	Inteligencia Artificial 12:00	Programming Project 12:00	Sistemas Optoelectrónicos 12:00	Middleware 12:00	Algorítmica Numérica II 12:00	Investigación Operativa 12:00	Ingeniería del Software I 9:00	Building up Communication Skills 9:00	Programación Declarativa: Lógica y Restricciones 9:00		Procesamiento Digital de la Señal 12:00	Interacción Persona-Ordenador 9:00	Sistemas Orientados a Servicios 9:00	Traductores de Lenguajes 9:00
				Seguridad de las Tecnologías de la Información 15:00	Informática Industrial 15:00	Sistemas Operativos 15:00	Sistemas Distribuidos 15:00				Sistemas Inteligentes 15:00	Proyecto de Instalación Informática 15:00	Español Profesional y Académico 15:00	Computadores Personales 15:00	Procesadores de Lenguajes 12:00	
Cuarto	Sistemas de Planificación 9:00	Tecnologías de Comunicación Inalámbrica 9:00	Introducción to Bioinformatics and Biocomputing 9:00	Nanotecnología 9:00		Reconocimiento de Formas 9:00		Administración de Sistemas Informáticos 9:00	Computación de Alto Rendimiento 9:00	Ingeniería de Integración Tecnológica (I2T) 9:00		Aplicación de la Biometría de la Voz 12:00	Algoritmos Geométricos 9:00	Arquitectura del Data Warehouse 9:00	Tecnologías de Red Cisco: CCNA 9:00	
		Ingeniería del Software II 15:00	Técnicas de Computación Científica 15:00		Web Semántica y Linked Data 15:00		Robótica y Percepción Computacional 15:00	Sistemas Dinámicos, Caos y Fractales 9:00	Geometría 3D para Informática Gráfica 9:00	Gestión de Procesos de Tecnologías de la Información 15:00	Diseño de Aplicaciones Web 15:00	Fotografía Computacional 15:00	Computabilidad: Fundamentos y Aplicaciones 15:00	English for Professional and Academic Communication 15:00	Minería de Datos 15:00	Programming for Mobile Devices 15:00
			Asignaturas correspondientes al primer semestre					Asignaturas correspondientes al quinto semestre						Asignaturas correspondientes al sexto semestre		
			Asignaturas correspondientes al segundo semestre					Asignaturas correspondientes al séptimo semestre						Asignaturas optativas		
			Asignaturas correspondientes al tercer semestre													
			Asignaturas correspondientes al cuarto semestre													